

ELECTROTEHNICĂ. ENERGETICĂ. ELECTRONICĂ

S U M A R

	<u>Pag.</u>
HUGO ROSMAN, Relații de tip Manley-Rowe relative la pseudoperuterile active și reactive (engl., rez. rom.)	9
LUMINIȚA SCRIPCARIU, Îmbunătățirea algoritmului AES folosind structuri de date mai mari (engl., rez. rom.)	15
SEBASTIAN CIORNEI și ION BOGDAN, Securitatea în rețelele GSM – atacuri și metode de protecție (I) (engl., rez. rom.)	25
PETRUȚ DUMA, Monitorizarea senzorului de umiditate relativă SHT75 cu microcontroler din familia ATMEL (engl., rez. rom.)	35
MYKHAILO TEPLYTSKYI, OLEKSIY AZAROV și NATALYA BILICHENKO, Erori de liniaritate ale amplificatoarelor push-pull cu cascada intermediară separată (engl., rez. rom.)	47
JÁN CHUDIVÁNI, VLADIMÍR KUJAN, MILAN UHRÍK și LUDOVÍT HÜTTNER, Comparatie între câmpurile magnetice create de înfășurările concentrate și cele distribuite (engl., rez. rom.)	59
MARIUS-COSTEL HOARĂ, DANIELA HOARĂ și VICTOR ATHANASOVICI, Aspecte economice la dimensionarea centralelor de cogenerare urbane cu ciclul mixt gaze-abur în România (engl., rez. rom.)	71
BOGDAN-CONSTANTIN NEAGU și GHEORGHE GEORGESCU, Posibilități de modelare a curbelor de sarcină în rețelele de distribuție a energiei electrice (engl., rez. rom.)	89
SORINA COSTINAȘ și CIPRIAN NEMEȘ, Menținerea utilizând sistemul de informații geografice, una dintre soluțiile tehnologice pentru rețele inteligente (engl., rez. rom.)	103